


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPA60R170CFD7XKSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH TO220FP-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPA60R170CFD7XKSA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 585 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	IPA60R170CFD7XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH TO220FP-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	585 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 300µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220 Full Pack
Serie	CoolMOS™ CFD7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	170 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	26W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	IPA60R170CFD7
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1199pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 650V 8A (Tc) 26W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

IPA60R170CFD7XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPA60R170CFD7XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPA60R170CFD7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IPA60R170CFD7XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPA60R160P6XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V TO220FP-3</p>	 <p><b>IPA60R180C7XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V TO220-3</p>	 <p><b>IPA60R190C6</b> Infineon Technologies IPA60R190C6 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPA60R160P6</b> INFINEON IPA60R160P6 INFINEON</p>
 <p><b>IPA60R180P7SXKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 18A TO220</p>	 <p><b>IPA60R165CPXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 21A TO220-3</p>	 <p><b>IPA60R180C7</b> inf IPA60R180C7 inf</p>	 <p><b>IPA60R165CP 6R165P</b> INFINEO IPA60R165CP 6R165P INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPA60R170CFD7XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPA60R170CFD7XKSA1 Datenblatt	IPA60R170CFD7XKSA1-Datenblätter	IPA60R170CFD7XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPA60R170CFD7XKSA1
IPA60R170CFD7XKSA1 Electronic	IPA60R170CFD7XKSA1-Komponenten	IPA60R170CFD7XKSA1-Verteiler	IPA60R170CFD7XKSA1-Bild	IPA60R170CFD7XKSA1-Teil
IPA60R170CFD7XKSA1 Preis	IPA60R170CFD7XKSA1 Hersteller	IPA60R170CFD7XKSA1 Bild	IPA60R170CFD7XKSA1 Aktie	IPA60R170CFD7XKSA1 Inventar
IPA60R170CFD7XKSA1 Neu	IPA60R170CFD7XKSA1 Original	IPA60R170CFD7XKSA1 garantiert	IPA60R170CFD7XKSA1 RFQ	IPA60R170CFD7XKSA1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited